

iQ300, built-in fridge, 102.1 x 54.1 cm, charnières pantographes KI31RVFE0



Accessoires en option

KF30ZAX0 :
KSGGZM00 Beurrier

- ✓ Éclairage LED : illumine votre réfrigérateur pour garder un œil sur tous vos produits frais.
- ✓ Fonction Super-réfrigération : refroidit rapidement tous vos produits frais.
- ✓ Système autoAirflow : circulation optimale de l'air pour garantir une température constante dans l'ensemble du réfrigérateur.
- ✓ Clayettes en verre de sécurité : Verre de sécurité extra résistant et facile à nettoyer
- ✓ Porte-bouteilles : vos bouteilles sont bien rangées, protégées et facilement accessibles.

Équipement

Données techniques

Poids brut:	81.000 lbs
Classe d'efficacité énergétique (règlement (UE) 2017/1369) ¹ :	E
Consommation énergétique annuelle moyenne:	96 kWh / an
Volume utile partie congélation:	0 l
Volume utile partie réfrigération:	165 l
Niveau sonore:	35 dB(A) re 1pW
Classe de niveau sonore:	B
Design:	Encastrable
Nombre de compresseurs:	1
Nombre de circuit de froid:	1
Largeur:	541 mm
Hauteur:	1021 mm
Profondeur:	548 mm
Poids net:	33.8 kg
Niche d'encastrement:	1025x560x550 mm
Porte habillable:	Possible en option
Charnière de porte:	Droite réversible
Nombre de clayettes réglables dans le réfrigérateur:	3
Clayettes spéciales bouteille:	Oui
Froid ventilé:	Non applicable
Y a-t-il un ventilateur dans le compartiment réfrigérateur:	non
Porte inversible:	Oui
Longueur du cordon électrique:	230 cm
Niveau Sonore:	35 dB(A) re 1pW
Brasseur de froid:	non
Réglage d'économie d'énergie:	non
Technologie de refroidissement:	1 compresseur/1 cold circuit
Réfrigération rapide:	Oui
Compartiment à température contrôlé:	non
Contrôleur d'humidité:	non
Nombre de portes - réfrigérateur:	3
Porte réversible - Réfrigérateur:	Oui
Compartiments inclinables dans la porte du réfrigérateur:	non
Stockage (en gallon):	Oui
Nombre de gallon dans le réservoir:	1
Etagère électrique/motorisée:	non
Matériau des clayettes:	Verre
Alarme de porte ouverte du congélateur:	non
Intensité:	10 A
Tension:	220-240 V
Fréquence:	50 Hz
Porte habillable:	Possible en option
Type d'installation:	Tout intégrable
Niveau Sonore:	35 dB(A) re 1pW
Certifié Energy Star:	non
Type de prise:	Fiche cont.terre/Gard.fil ter.
Niche d'encastrement (in):	x
Dimension du produit emballé:	42.91 x 24.40 x 25.19
Poids net:	75.000 lbs

¹ Echelle d'efficacité énergétique allant de A à G



iQ300, built-in fridge, 102.1 x 54.1 cm, charnières pantographes KI31RVFE0

Équipement

- Réfrigérer 1 port EI
- Technique de charnière plate
- Montage facile easyInstallation

Puissance et consommation

- Classe d'efficacité énergétique Classe énergie_Eu19: E sur une échelle allant de A à G
- Volume total : 165 l
- Volume réfrigérateur : 165 l
- Volume congélateur : 0 l
- Consommation énergétique : 96 kWh/a kWh/an
- Classe climatique : SN-ST
- Niveau sonore : 35 DB, classe d'efficacité sonore : Classe sonore_Eu19: B

Design

- Eclairage LED

Confort et sécurité

- Régulation électronique de la température (LED)
- Dégivrage automatique dans la partie réfrigération dans le réfrigérateur
- Super-réfrigération avec arrêt automatique
- Signal porte ouverte

REFRIGERATEUR

- 4 clayettes en verre de sécurité, dont 3 réglables en hauteur
- 3 balconnets
- Clayette à bouteilles chromée

Système de conservation

- 1 freshBox

Dimensions

- Dimensions (H x L x P) : 102.1 x 54.1 x 54.8 cm
- Encastrement H x L x P : 102.5 cm x 56 cm x 55 cm

INFORMATIONS TECHNIQUES

- Charnières à droite, réversibles
- Voltage 220 - 240 V

Accessoires

- Système "stop bouteilles"

Options spécifiques au pays

- Sur base des résultats du test normalisé de 24 heures. Consommation réelle en fonction de l'usage/emplacement de l'appareil.

Environnement et sécurité

Installation

INFORMATIONS GENERALES

iQ300, built-in fridge, 102.1 x 54.1 cm, charnières pantographes KI31RVFE0

Cotes

A: Air inlet ≥ 200 cm²; Ventilation options
B: Air outlet ≥ 200 cm²; Ventilation options

B1 B2

A1 A2

Poids maximal admissible des façades de l'appareil

Les façades d'appareils montés qui dépassent le poids autorisé peuvent provoquer des dommages et entraîner un dysfonctionnement des charnières

A: Poids

A: Hauteur de la porte de l'appareil, charnières comprises, en mm

B: Charnière non amortie, façade de l'appareil en kg

C: Charnière amortie, façade de l'appareil en kg

D: Charge supplémentaire possible en kg avec le kit de charge lourde

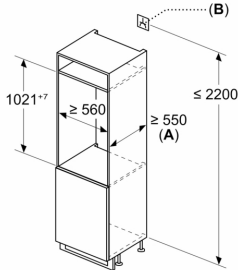
A	B	C	D
1500-1750	22	22	
720-1400	19	19	
A1	15	19	B+5 / C+5
A2	15	19	

Mesures en mm

Mesures en mm

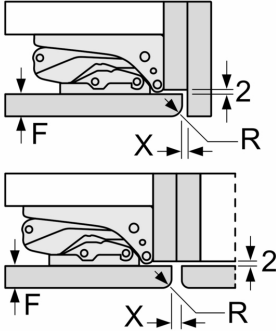
Cotes

Mesures en mm



A: ≥ 560 mm (recommandé)
B: Prise

Mesures en mm
Recommandation de dimension d'espace
libre pour charnière plate



F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

Les dimensions d'espace libre recommandées dans le tableau doivent être respectées afin d'assurer une ouverture sans collision des portes de l'appareil, et d'éviter ainsi d'endommager les meubles de cuisine.